ULF 24 -11- 02012016

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PERIODIQUE CPPAP No 523 AD

EDITION DE LA STATION « ALSACE ET LORRAINE »

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative - 67084 STRASBOURG CEDEX Tél. (88) 61 49 50 Poste 457

ABONNEMENT ANNUEL:

Régisseur de recettes D.D.A. 2, rue des Mineurs 67070 STRASBOURG CEDEX C. C. P. STRASBOURG 5.508.00 F

Bulletin n° 31

17 novembre 1982

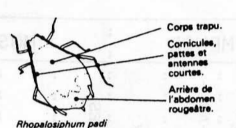
GRANDES CULTURES /CÉRÉALES/

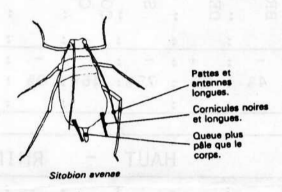
JAUNISSE NANISANTE

Compte tenu de l'installation du froid, les populations de pucerons susceptibles de transmettre le virus de la jaunisse nanisante, régressent rapidement. Il n'y a donc plus lieu d'intervenir.

De nombreux jaunissements, suivis du dessèchement des feuilles extérieures, sont observés sur les jeunes céréales et sont d'origine physiologique (manque d'azote ...).

Exceptionnellement, certains symptômes constatés sur semis très précoces pourraient être attribués à la jaunisse nanisante, mais cela ne concerne, pour l'instant, que de rares situations et aucun traitement ne peut, de toute façon, être envisagé lors de l'apparition des symptômes.





« Clé pour la détermination des pucerons... » ADAS. ACTA

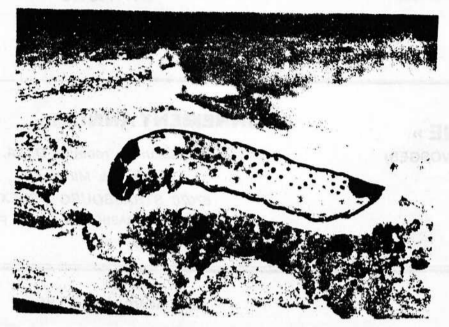


Sitobion avenae sans aile

Directeur-Gérant 1 LORRAINE et * ALSACE STATION 5 DE w

A

o.



Larves d'altise au dernier stade larvaire

LARVES DE GROSSE ALTISE

Des comptages réalisés depuis la parution du dernier bulletin d'Avertissements Agricoles ont révélés les infestations suivantes, très variables d'une parcelle à une autre, en fonction de son passé, voire de sa situation.

Visiter en conséquence vos parcelles (comptages sur 50 pieds) pour déterminer le niveau d'infestation.

SEUIL DE TRAITEMENT : 2 pieds/3 portant au moins 1 larve

Si ce seuil est dépassé, consulter le bulletin d'Avertissements Agricoles n° 30 du 29 octobre pour décider d'un traitement et pour le choix des produits.

MEURTHE - ET - MOSELLE												: :	٨	MEUSE				:		Ł	MOSELLE										
AMANCE		CRANTENOY		CRANTENOY		CRION		ENAMENIL		LAITRE S/AMANCE	LES BARRAQUES		LONGUYON	MONCETI.F.S-	LUNEVILLE	: : : : : : :	TANTONVILLE	BROUSSEY-EN-	WOEVRE	DEMANGE-AIIX-	EAUX	: : : : : :	SOUILLY	COURCELLES	CHAUSSY		GARCHE	: : : : : : :	LINDRE-BASSE		LUTTANGE
80%	:	+	:	-	· 8:	95	· %:	+ 20	· %:	* : 50%:	+	· 8:	- 44	: %:	+ 7%	:	878	:	- 4%	:	+ 8%	:	- 75	÷:	- 46	፥ ፥ :	- 0%	:	209	: 8:	● 20%

TIC				В	AS		-	RI	ΗI	N					:								AH	JT	200	-		RH	IN					8"	:
AUENHEIM		CROETIWILLER		INGOLSHEIM		LA WANTZENAU		NIEDERROEDERN		OFFENDORF	: : : : : : :	SCHOENENBOURG		SEEBACH	: : : : : :	BANTZENHEIM	: : : : : : :	BERNWILLER	: : : : : : :	FESSENHEIM	:	HERRLISHEIM		NEUF-BRISACH	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PULVERSHEIM		ROUFFACH	SPECHBACH-	LE-HAUT		WALTENHEIM		WITTELSHEIM	
- 56%	:	96	÷:	- 119	: }:	- 44	ે ક:	- 59	: 8:	30 ⊙°	። 8:8	- 88%	:	31	ક ક:	- 11	ક :	13	ઃ ક:	889	÷:	- 20%	: : 4	- 18%	:	- 0%	: 2	- 808	:1	009	: 8 : 8	_ 5 ક	:	- 44%	

- LEGENDE :
- sans traitement
- * traitement sol
- traitement semences
- + traitement sur adultes
- absence d'information

Au vu des résultats, et malgré des informations souvent incomplètes, il semblerait qu'en l'absence totale de traitement, une intervention se justifie.